



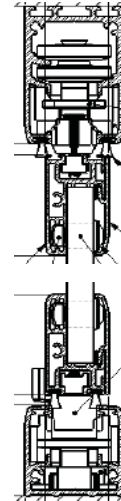
ENSAYOS DE PERMEABILIDAD AL AIRE, ESTANQUEIDAD AL AGUA Y RESISTENCIA A LA CARGA DE VIENTO

Empresa: **C3 SYSTEMS, S.L.**
C/ Juan de Herrera nº 34.
Elche. Alicante.

Normas de Ensayo:
UNE-EN 1026:2000. Ventanas y puertas.
Permeabilidad al aire.

Producto:	Cerramiento acristalado sin perfiles verticales.
Modelo:	Serie: SEEGLASS MAX.
Dimensiones (AnxAI):	3000 mm x 2630 mm
Material:	Aluminio.
Acristalamiento:	Vidrio templado de 12 mm.
Fecha de Ensayo:	29.07.2014

Sección y/o fotografía



Permeabilidad al aire

CLASE 2



Normas de Clasificación:
UNE-EN 12207:2000. Ventanas y puertas. Permeabilidad al aire.

Navarrete a 04 de Agosto de 2014

Firmado digitalmente por IGARCE
GARCIA VIGUERA LUIS - NP
1668/2014
Nombre de documento: D:\C
04-08-2014 10:05:00 AM
VIGUERA LUIS - NP 1668/2014
Fecha: 2014.08.04 07:58:51 +02'00'

Luis García Viguera
Responsable Técnico

El presente documento extracta y refleja los resultados asociados al informe de ensayo n° 237602 de fecha 29.07.2014. Para una adecuada identificación de las características del material ensayado y de los resultados obtenidos es imprescindible disponer de la documentación referida.